

製品仕様書

200万画素 防水ミニドームAIカメラ ブラック 2.7-13.5mm 60fps

MS-C2975-RFPD/B

■ カメラ基本仕様

イメージセンサー	1/2.8" Progressive Scan CMOS
有効画素数	1920(H)×1080(V) (200万画素)
最低被写体照度	カラー: 0.005Lux @F1.4 / モノクロ: 0Lux (赤外線ON)
WDR / S/N比	120dB Super WDR / 55dB以上
レンズ / 焦点距離	電動バリフォーカル 2.7~13.5mm @F1.4 (オートフォーカス)
画角	水平: 97°~31° / 垂直: 53°~18° / 対角: 113°~36°
シャッタースピード	1/1000000s ~ 1s
赤外線照射距離	最大 50m

■ ビデオ / オーディオ

最大フレームレート	60fps @1920×1080 (High Frame Rate対応)
圧縮方式	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG (スマートストリーム対応)
ビットレート	16Kbps ~ 16Mbps (CBR/VBR設定可能)
オーディオ圧縮	G.711 / AAC / G.722 / G.726
画像調整	BLC, HLC, 2D/3D DNR, 曇り除去, AWB, AGC, 廊下モード, デブラー
ROI / マスキング	最大8領域 / プライバシーマスク 最大4領域

■ AI インテリジェンス・イベント分析

VCA 1.0 (高度分析)	<input type="checkbox"/> エリア進入検知 <input type="checkbox"/> エリア退出検知 <input type="checkbox"/> 高度な動体検知 <input type="checkbox"/> ライン通過検知 <input type="checkbox"/> 徘徊検知 <input type="checkbox"/> 物体放置・持ち去り検知 <input type="checkbox"/> 改ざん検知
Msense (統計)	人数カウント (流入/流出統計・レポート出力)
イベントトリガー	動体検知, 音声アラーム, 外部入力, ネットワーク切断, SDカードエラー 等
イベントアクション	FTP/SFTPアップロード, SDカード記録, SIP電話通知, HTTP通知, 外部出力 等

■ ネットワーク / インターフェース

ネットワーク	1*RJ45 10M/100M Ethernet, IPv4/IPv6, TCP, UDP, RTSP, RTMP, ONVIF Profile G/S/T
ストレージ	MicroSD / SDHC / SDXC 最大1TBまで対応, NAS (NFS, SMB/CIFS), ANR対応
オーディオ I/O	内蔵マイク, オーディオ入力×1, オーディオ出力×1 (マルチインターフェース)
アラーム I/O	入力×1, 出力×1 (マルチインターフェース)

■ ハードウェア / その他

動作環境	温度: -40℃ ~ 60℃ / 湿度: 0 ~ 90% (結露なきこと)
電源 / 消費電力	PoE (802.3af) または DC 12V±10% / 最大 6.4W (赤外線ON時)
保護等級 / 耐衝撃性	IP67 (防水規格) / IK10 (耐衝撃性バンダルフール)
筐体素材 / カラー	金属製 / ブラック (B)
外形寸法 / 重量	Φ130mm × 115mm / 約 780g
特記事項	3軸調整設計, VoIP/SIP対応, NDAA準拠